

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
11/4/2018 01:00	4.8	101	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 02:00	3.1	99	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 03:00	3.1	96	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 04:00	4.9	113	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 05:00	6.4	116	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 06:00	5.6	122	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 07:00	6.5	125	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 08:00	7.1	129	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 09:00	8.1	125	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 10:00	7.2	130	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 11:00	7.4	133	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 12:00	6.4	137	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 13:00	6.8	140	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 14:00	7.0	136	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 15:00	6.8	134	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 16:00	7.0	140	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 17:00	6.9	151	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 18:00	6.6	160	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 19:00	7.6	167	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 20:00	8.1	169	NR	NR	NR	NR
11/4/2018 21:00	5.8	185	NR	1	NR	1
11/4/2018 22:00	4.3	188	NR	1	NR	1
11/4/2018 23:00	5.4	214	NR	1	NR	1
11/4/2018 24:00	5.7	215	NR	1	NR	1
11/5/2018 01:00	5.4	217	NR	1	NR	1
11/5/2018 02:00	5.3	221	NR	1	NR	1
11/5/2018 03:00	4.9	250	1	1	1	1
11/5/2018 04:00	4.9	257	1	1	1	1
11/5/2018 05:00	4.9	244	1	1	1	1
11/5/2018 06:00	4.7	221	NR	1	NR	1
11/5/2018 07:00	4.3	208	NR	1	NR	1
11/5/2018 08:00	3.9	212	NR	1	NR	1
11/5/2018 09:00	3.7	197	NR	1	NR	1
11/5/2018 10:00	3.5	202	NR	1	NR	1
11/5/2018 11:00	3.9	204	NR	1	NR	1
11/5/2018 12:00	4.1	199	NR	1	NR	1
11/5/2018 13:00	3.8	188	NR	1	NR	1
11/5/2018 14:00	3.6	169	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 15:00	4.0	153	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 16:00	4.1	146	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 17:00	4.6	129	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 18:00	4.9	160	NR	NR	NR	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	Benzene	Benzene	Hexane	Hexane
			Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)	Mink Farm Location (ppb)	Tank Farm Location (ppb)
11/5/2018 19:00	4.2	129	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 20:00	3.4	108	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 21:00	2.5	87	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 22:00	2.5	79	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 23:00	3.3	85	NR	NR	NR	NR
11/5/2018 24:00	1.8	71	NR	NR	NR	NR
11/6/2018 01:00	1.2	71	NR	NR	NR	NR
11/6/2018 02:00	3.0	206	NR	1	NR	1
11/6/2018 03:00	6.3	252	1	1	1	1
11/6/2018 04:00	5.9	252	1	1	1	1
11/6/2018 05:00	6.3	253	1	1	1	1
11/6/2018 06:00	5.5	236	1	1	1	1
11/6/2018 07:00	6.9	236	1	1	1	1
11/6/2018 08:00	7.3	247	1	1	1	1
11/6/2018 09:00	7.4	250	1	1	1	1
11/6/2018 10:00	8.4	250	1	1	1	1
11/6/2018 11:00	8.5	252	1	1	1	1
11/6/2018 12:00	8.4	254	1	1	1	1
11/6/2018 13:00	7.8	255	1	1	1	1
11/6/2018 14:00	7.6	264	1	1	1	1
11/6/2018 15:00	8.1	268	1	1	1	1
11/6/2018 16:00	7.3	266	1	1	1	1
11/6/2018 17:00	6.8	269	1	1	1	1
11/6/2018 18:00	6.0	271	1	1	1	1
11/6/2018 19:00	6.1	261	1	1	1	1
11/6/2018 20:00	6.0	268	1	1	1	1
11/6/2018 21:00	6.6	278	1	NR	1	NR
11/6/2018 22:00	5.8	275	1	1	1	2
11/6/2018 23:00	5.9	265	1	1	1	1
11/6/2018 24:00	6.3	270	1	1	1	1
11/7/2018 01:00	6.9	273	1	1	1	1
11/7/2018 02:00	5.2	267	1	1	1	2
11/7/2018 03:00	5.0	258	1	1	1	1
11/7/2018 04:00	6.2	256	1	1	1	1
11/7/2018 05:00	5.4	270	1	1	1	1
11/7/2018 06:00	5.6	260	1	1	1	1
11/7/2018 07:00	5.3	256	1	1	1	1
11/7/2018 08:00	4.9	256	1	1	1	1
11/7/2018 09:00	5.4	264	1	1	1	2
11/7/2018 10:00	5.4	272	1	1	1	1
11/7/2018 11:00	6.2	280	1	NR	1	NR
11/7/2018 12:00	6.0	279	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
11/7/2018 13:00	5.8	278	1	NR	1	NR
11/7/2018 14:00	5.2	277	1	NR	1	NR
11/7/2018 15:00	5.3	283	1	NR	1	NR
11/7/2018 16:00	5.0	280	1	NR	1	NR
11/7/2018 17:00	5.0	276	1	NR	1	NR
11/7/2018 18:00	4.8	273	1	1	1	1
11/7/2018 19:00	4.8	273	1	1	1	1
11/7/2018 20:00	4.7	300	1	NR	1	NR
11/7/2018 21:00	4.4	292	1	NR	1	NR
11/7/2018 22:00	3.6	304	1	NR	1	NR
11/7/2018 23:00	4.0	324	1	NR	1	NR
11/7/2018 24:00	3.3	321	1	NR	1	NR
11/8/2018 01:00	2.9	329	1	NR	1	NR
11/8/2018 02:00	3.3	321	1	NR	1	NR
11/8/2018 03:00	3.6	326	1	NR	1	NR
11/8/2018 04:00	3.0	330	1	NR	1	NR
11/8/2018 05:00	2.8	338	1	NR	1	NR
11/8/2018 06:00	3.0	348	1	NR	1	NR
11/8/2018 07:00	1.2	360	1	NR	1	NR
11/8/2018 08:00	1.2	324	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 09:00	2.1	344	1	NR	1	NR
11/8/2018 10:00	2.0	8	1	NR	1	NR
11/8/2018 11:00	1.4	118	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 12:00	1.1	152	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 13:00	1.9	215	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 14:00	2.4	148	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 15:00	1.5	100	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 16:00	1.7	16	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 17:00	0.9	7	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 18:00	0.8	273	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 19:00	1.5	28	1	NR	1	NR
11/8/2018 20:00	1.6	50	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 21:00	1.6	50	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 22:00	1.0	58	NR	NR	NR	NR
11/8/2018 23:00	0.6	9	1	NR	1	NR
11/8/2018 24:00	1.3	8	1	NR	1	NR
11/9/2018 01:00	1.0	19	1	NR	1	NR
11/9/2018 02:00	1.4	29	1	NR	1	NR
11/9/2018 03:00	1.5	53	NR	NR	NR	NR
11/9/2018 04:00	0.8	136	NR	NR	NR	NR
11/9/2018 05:00	0.5	357	1	NR	1	NR
11/9/2018 06:00	0.5	3	1	NR	1	NR

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program

Date	Wind Speed (m/s)	Wind Direction (deg)	Benzene Mink Farm Location (ppb)	Benzene Tank Farm Location (ppb)	Hexane Mink Farm Location (ppb)	Hexane Tank Farm Location (ppb)
11/9/2018 07:00	0.7	335	1	NR	1	NR
11/9/2018 08:00	2.2	304	1	NR	1	NR
11/9/2018 09:00	3.1	301	1	NR	1	NR
11/9/2018 10:00	3.7	312	1	NR	1	NR
11/9/2018 11:00	4.4	302	1	NR	1	NR
11/9/2018 12:00	4.4	304	1	NR	1	NR
11/9/2018 13:00	5.5	301	1	NR	1	NR
11/9/2018 14:00	4.9	302	1	NR	1	NR
11/9/2018 15:00	5.8	306	1	NR	1	NR
11/9/2018 16:00	5.4	288	1	NR	1	NR
11/9/2018 17:00	5.5	288	1	NR	1	NR
11/9/2018 18:00	6.0	291	1	NR	1	NR
11/9/2018 19:00	4.6	287	1	NR	1	NR
11/9/2018 20:00	5.7	287	1	NR	1	NR
11/9/2018 21:00	7.0	290	1	NR	1	NR
11/9/2018 22:00	7.5	282	1	NR	1	NR
11/9/2018 23:00	6.7	286	1	NR	1	NR
11/9/2018 24:00	6.1	283	1	NR	1	NR
11/10/2018 01:00	5.8	276	1	NR	1	NR
11/10/2018 02:00	5.7	269	1	1	1	1
11/10/2018 03:00	6.1	275	1	1	1	1
11/10/2018 04:00	6.2	274	1	1	1	1
11/10/2018 05:00	5.9	286	1	NR	1	NR
11/10/2018 06:00	5.8	289	1	NR	1	NR
11/10/2018 07:00	4.8	282	1	NR	1	NR
11/10/2018 08:00	4.5	281	1	NR	1	NR
11/10/2018 09:00	4.8	285	1	NR	1	NR
11/10/2018 10:00	5.0	281	1	NR	1	NR
11/10/2018 11:00	4.3	273	1	1	1	1
11/10/2018 12:00	4.1	264	1	1	1	1
11/10/2018 13:00	3.9	262	1	1	1	1
11/10/2018 14:00	3.2	261	1	1	1	1
11/10/2018 15:00	2.8	262	1	1	1	1
11/10/2018 16:00	2.5	227	NR	NR	NR	NR
11/10/2018 17:00	2.5	211	NR	1	NR	1
11/10/2018 18:00	2.9	204	NR	1	NR	1
11/10/2018 19:00	1.9	207	NR	1	NR	1
11/10/2018 20:00	2.4	189	NR	1	NR	1
11/10/2018 21:00	2.8	181	NR	1	NR	1
11/10/2018 22:00	2.8	176	NR	1	NR	1
11/10/2018 23:00	2.9	173	NR	1	NR	1
11/10/2018 24:00	3.1	182	NR	1	NR	1

ND = Not Detected or result below detection limit

NR = Not Relevant Data - Wind directions outside the scope of monitoring program